



شركة إشرقة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN
للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق



+964 750 360 1650
+964 771 048 8303



Ashraqt.Alyasmin@gmail.com



المكتب : العراق - الموصل - منطقة الفيصلية
المعمل : موصل - المنطقة الصناعية الايسر



www.ashraqt-alyasamin.com.iq



من نحن

شركة إشراقة الياسمين للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق المحدودة تأسست سنة 2018 نحاول بإصرار لإكساب الأفضلية والتميز بين الشركات وبشهادة المؤسسات الحكومية والأهلية التي عملنا معهم ونزاهة التعامل مع الكل وثقة العملاء . ولنا العديد من العقود المبرمة مع القطاع الحكومي والشركات الأهلية . وقد تخصصت شركتنا منذ إنطلاقها في أعمال المقاولات وتأثيث الطرق المختلفة وكافة الأعمال التجارية.

شركة إشراقة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق

نكون معاً هذه
هي البداية

والبقاء معاً
هو التقدم

والعمل معاً
هو النجاح

شركة إشراقة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق



أهدافنا

إنجاز مستوى قياسي عالٍ في الأعمال الفنية وكذلك التطوير في حقول الهندسة المدنية والميكانيكية والكهربائية من خلال كوادرنال الهندسية ذات الخبرة العالية في المجالات المذكورة آنفاً والحرفيين الذين يمتلكون خبرة ومهارة فنية عالية، حيث نسـتقطب أفضل الخبرات . والمهارات على ضوء المشروع الذي نعمل عليه هذا يعطينا رؤيا أفضل للعمل سوية تحت راية واحدة ولإثبات كفاءتنا في العمل إلى مدى أبعد وأبعد اتجاه بناء وإعادة إعمار متطور ومتقدم لاسيما في المناطق التي شهدت نزاعات وحروب جراء العمليات الإرهابية وذلك من خلال عمل الشركة في المجالات أدناه.

أنشطتنا

تخطيط وتأثيث الطرق و تجهيز مواد السلامة وصناعة العلامات الإرشادية و القياسية لهندسة المرور سبق وأن نفذنا عدة مشاريع ، لذا ومن خلال ما تمتلكه شركتنا من خبرات ومؤهلات نود العمل داخل العراق معكم بطريقة مثمرة من خلال تجهيزكم بكل احتياجاتكم وتنفيذ مشاريعكم .





شركة إشراقة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN
للتجارة والمقاولات وتأمين الطرق





شركة اشراقة الياستين
ESHRAQAT AL-YASMIN

للمجارة والمقاولات وتأسيس الطرق

العلامات الإرشادية والتوجيهية الرئيسية

01

يحتوي هذا القسم على العلامات الإرشادية المروية لتوجيه السائق الى المكان المحدد للطرق الداخلية والطرق الخارجية و الطرق الدولية.



02

العلامات المروية

هذا القسم يشمل العلامات القياسية والتحذيرية المانعة والاجبارية



شركة إشراقة الياصمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

العلامات الإرشادية الفرعية والمؤقتة

03

يحتوي هذا القسم على العلامات الإرشادية المروية القياسية والعلامات المؤقتة .





04

مواد السلامة المرورية

في المدن ذات المعايير المرورية العالية ، يتم تصنيع مواد السلامة والامن من البلاستيك والربل ، لتجنب الأضرار على المركبة أو الاشخاص أثناء اي عمل يتم القيام به في الطرق الداخلية والخارجية .

®

الإشارات المرورية (Traffic lights) و الضوئية الذكية والشاشات الرقمية

في التطور الحاصل في عالمنا ، تحولت بعض إشارات المرور إلى مواد ذات صور ووسائل عالية الدقة ضوئية .

05



شركة إشراقة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق

06

تخطيط وتأثيث الطرق

تخطيط الطرق وتأثيثه بالعلامات واللوحات الارشادية والاسيجة الواقية وفق المواصفات العالمية والمعمول بها بالطرق والجسور وتخطيط المدن.





شركة إشراقه الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

أقسام الشركة ومراحل العمل

الصبغ (الطلاء)

قسم الطلاء من المراحل الاساسية في العمل لطلاء القطع واللوحات حسب المواصفات القياسية المحددة حيث يتم إستعمال الالوان واسعة ومتينة وصديقة للبيئة يتم تنفيذ جميع انواع الطلاء عن طريق الطلاء الالكتروستاتيكي (الحراري).

التصميم

المرحلة الاساسية للبدء بالعمل لاي مشروع . وهي مرحلة تحويل الافكار ومخططات مشروع معين الى تصميم مرئي وقابل للتنفيذ.



للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق

اللاحام

يتم تنفيذ جميع أعمال اللحام التي تتطلبها العمل بشكل حرفي من قبل كوادرن المختصة في هذا المجال.

القص واللصق

يتم قص ولصق الأحرف والرموز والكتابات ولصقها على اللوحات والقطع والاشارات المرورية وحسب المعايير الخاصة والمحددة لكل مشروع.

آلية العمل

دراسة المشروع

القيام بدراسة المشاريع المنفذة من قبل الشركة سواءً كان المشروع تركيب العلامات الإرشادية أو العلامات المرورية أو تخطيط وتأثيث الطرق أو اعمال اخرى تقوم الشركة بتنفيذها.

الإنتاج

بعد الموافقة والمصادقة من قبل الجهة المستفيدة يتم العمل حسب مواصفات ونوعية العمل المحدد ميدانياً ومن ثم البدء بتنفيذ العمل.



التركيب والنصب

تجهيز المواد والمعدات والآليات اللازمة بعد الإنتهاء من مرحلة الانتاج في المصنع ويتم ذلك من ايدي أمهر العمال والذين يمتلكون خبرة لسنوات عديدة في هذا المجال.





شركة إسراقات ياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق

العلامات الإرشادية والتوجيهية الرئيسية

01

- 1.1. اختيار المواد العاكسة
- 1.2. اللوحات القياسية
- 1.3. الجسور الحديدية للعلامات المرورية



شركة إشرافة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق



1.1 اختيار المواد العاكسة

يتم اختيار اللواحق العاكسة من أجل إنجاز اللوحات القياسية والارشادية وحسب المواصفات العالمية المبين في الجدول ادناه

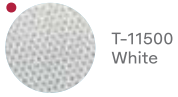
جدول اختيار المواد العاكسة لتنفيذ الاشارات (اللوحات المرورية)

وضع البيئة				الموقع	نوع اللوحة
مصادر إضاءة سبئية او المشتتة للانتباه		مصادر إضاءة خارجية غير مضيئة او إضاءة خافتة وغير مزعجة			
الطرق الأخرى	الطرق السريعة والطرق المقسمة	الطرق الأخرى	الطرق السريعة والطرق المقسمة		
Type 3 - 4	Type 3 - 4	Type 1 - 2	Type 3 - 4	جوانب الطريق	جميع اللوحات باستثناء اللوحات ادناه
Type 9 - 11	Type 9 - 11	Type 3 - 4	Type 3 - 4	المعلقة وسط اعلى الشارع	
Type 3 - 4	Type 3 - 4	Type 3 - 4	Type 3 - 4		TT-1
					TT-2
Type 3 - 4	Type 3 - 4	Type 3 - 4	Type 3 - 4		TT-27 , TT-29 , TT-36a
Type 3 - 4	-	Type 3 - 4	-		لوحات تقاطع السكك الحديدية (T-25, T-26, T-27a, T-27b, T-29ab , TT-30ab)
Type 3 - 4	-	Type 3 - 4	-		لوحات عبور المشاة (T-11, T12, T-13, B-14ab)
Type 3 - 4	Type 3 - 4	Type 3 - 4	Type 3 - 4		T-32, T-33a, b, c, d, e T-34, T-35
Type 3 - 4	Type 3 - 4	Type 3 - 4	Type 3 - 4		لوحات الصيانة في الطرق



ASTM TYPE XI

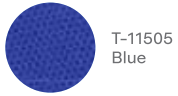
OmniCube™
T-11000 Series
Full Cube Prismatic



T-11500
White



T-11501
Yellow



T-11505
Blue



T-11507
Green



T-11508
Red



T-11509
Brown



T-11511
Fluorescent
Yellow



T-11513
Fluorescent
Yellow-Green

ASTM TYPE VIII

MVP
T-7000 Series



T-7500
White



T-7501
Yellow



T-7505
Blue



T-7507
Green



T-7508
Red



T-7509
Brown



T-7511
Fluorescent
Yellow



T-7513
Fluorescent
Yellow-Green

ASTM TYPE IV

HIP
T-6000 Series



T-6500
White



T-6501
Yellow



T-6505
Blue



T-6507
Green



T-6508
Red



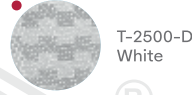
T-6509
Brown

ASTM TYPE I

PEG
T-2000 Series



T-2500
White



T-2500-D
White



T-2501
Yellow



T-2505
Blue



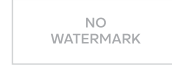
T-2507
Green



T-2508
Red

ASTM TYPE I

Glass Beaded
T-1000 Series



T-1500-B
White



T-1501-A
Yellow



T-1501-D
Yellow



T-1505-A
Blue



T-1507-A
Green



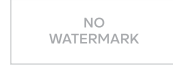
T-1508-A
Red



T-1509-A
Brown

N/A

Commercial Grade
M-0500 Series



M-0500-A
White



M-0500-D
White



M-0501-A
Yellow



M-0505-A
Blue



M-0507-A
Green



M-0508-A
Red

شركة إشرقة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق

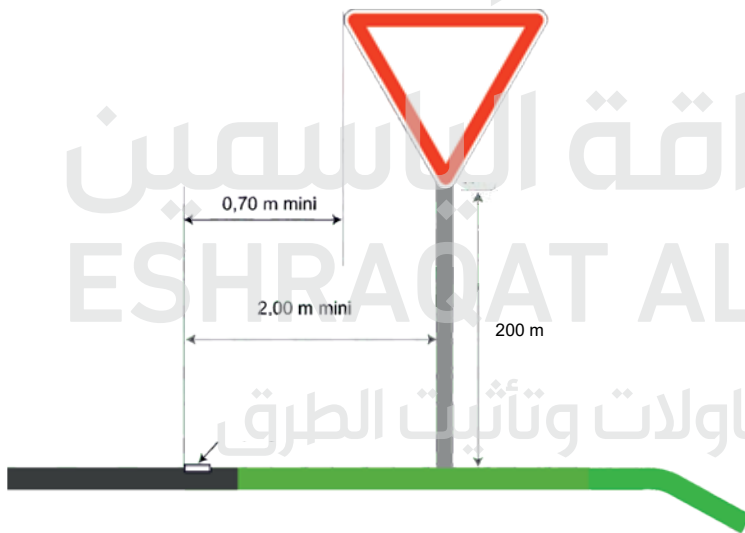


1.2 اللوحات القياسية

علامات التحذير من المخاطر

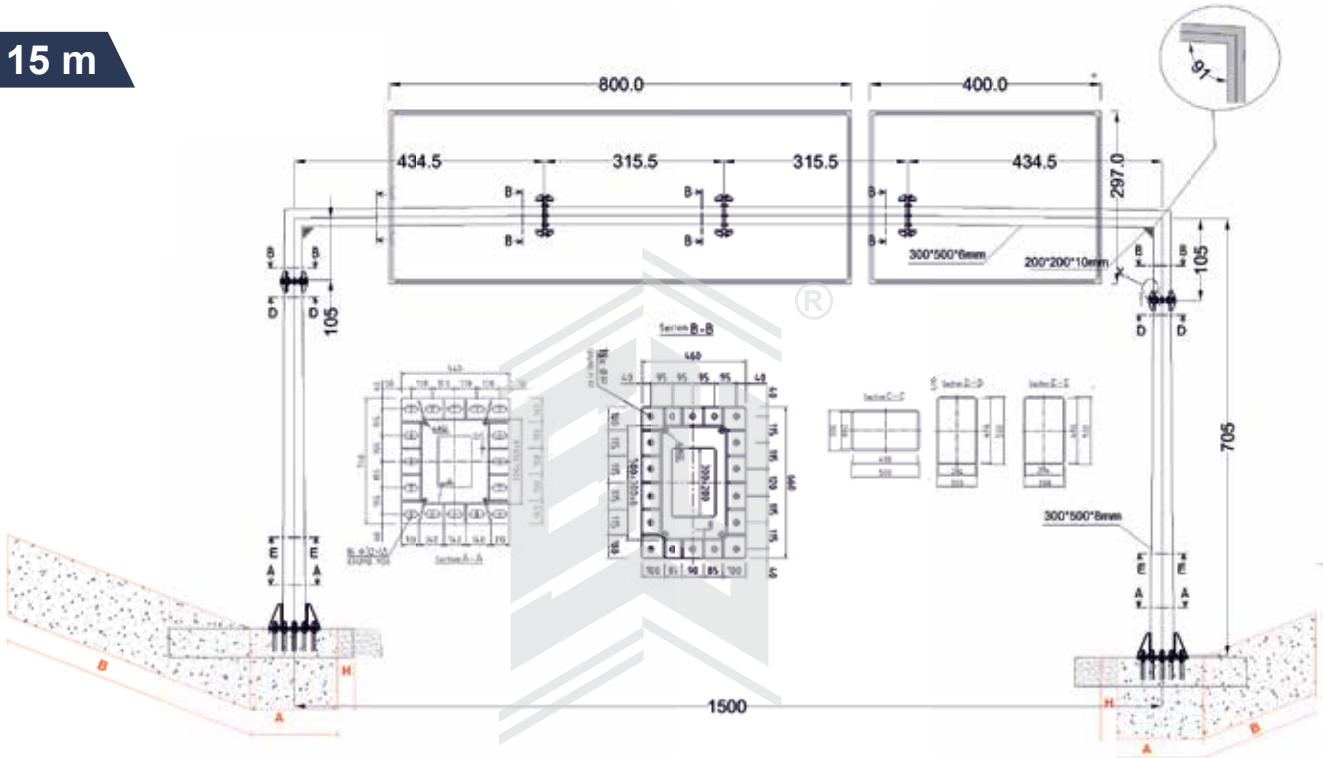
علامات تنظيم السير ، اللوحات الخاصة التي يجب على السواق الالتزام بها ، لوحات المنع والحظر المتنوعة ، (علامات تنظيم السير ، علامات الاسبقية ، علامات المنع ، علامات الحظر ، علامات المفروضة) التي تقسم الى ثلاثة مجموعة والتي تضمن هذا العلامات .

ت	شروط الاستخدام					
1	المجمعات السكنية ، الكراج ، داخل المدن ، الاماكن التي لا تتوفر مساحات كافية .	600	600	400	400	400x600 450x600
2	طرق المدن و القرى	900	750	600	600	500x750 600x900
3	الطرق السريعة	1350	900	900	600-900	800x1200 600x900
4	مخصص	1600	1200	1200	1200	800x1200



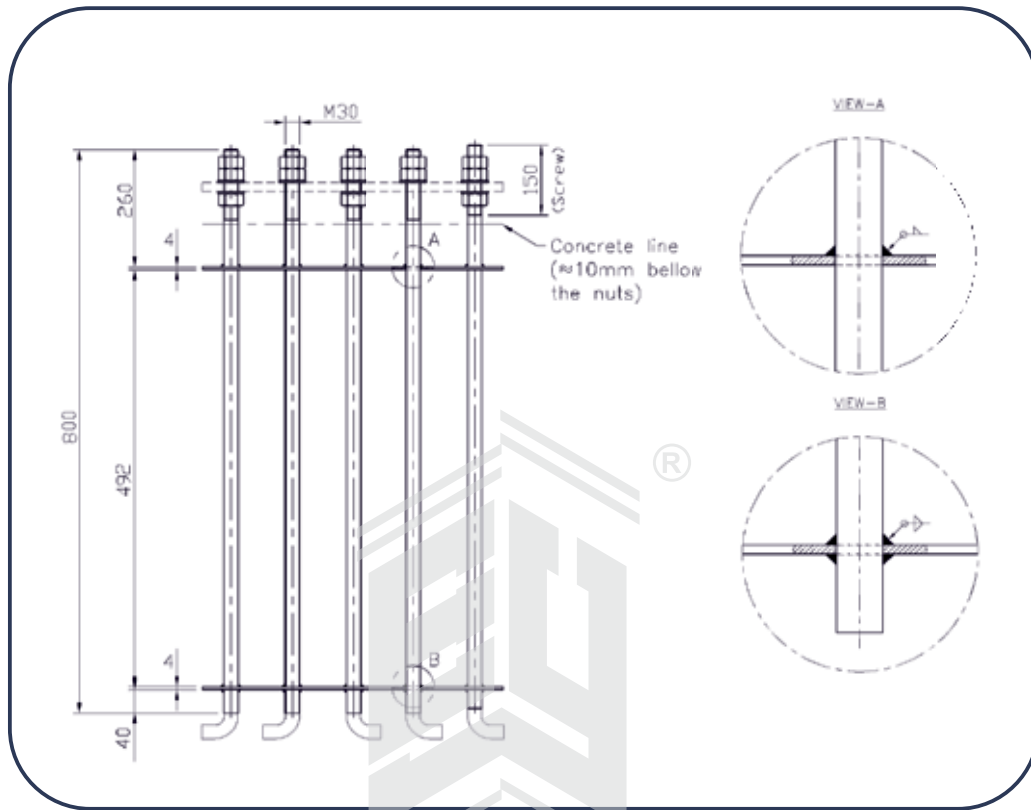
1.3. الجسور الحديدية للعلامات المرورية

15 m

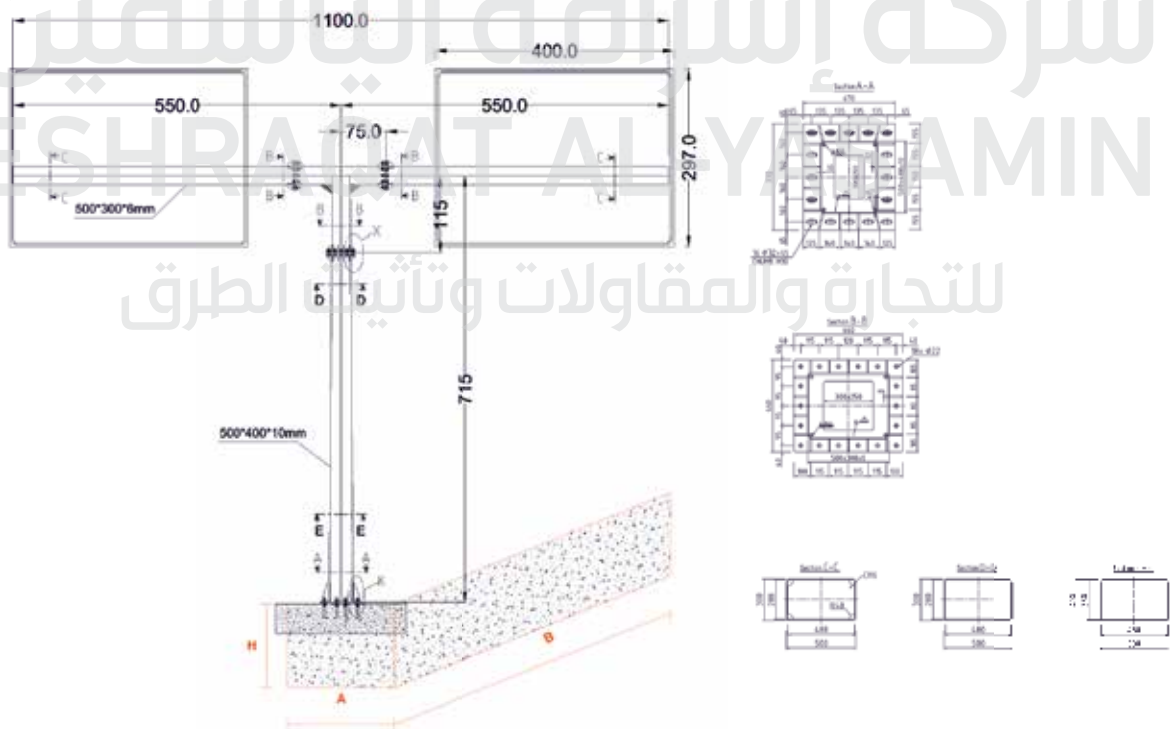


16 m

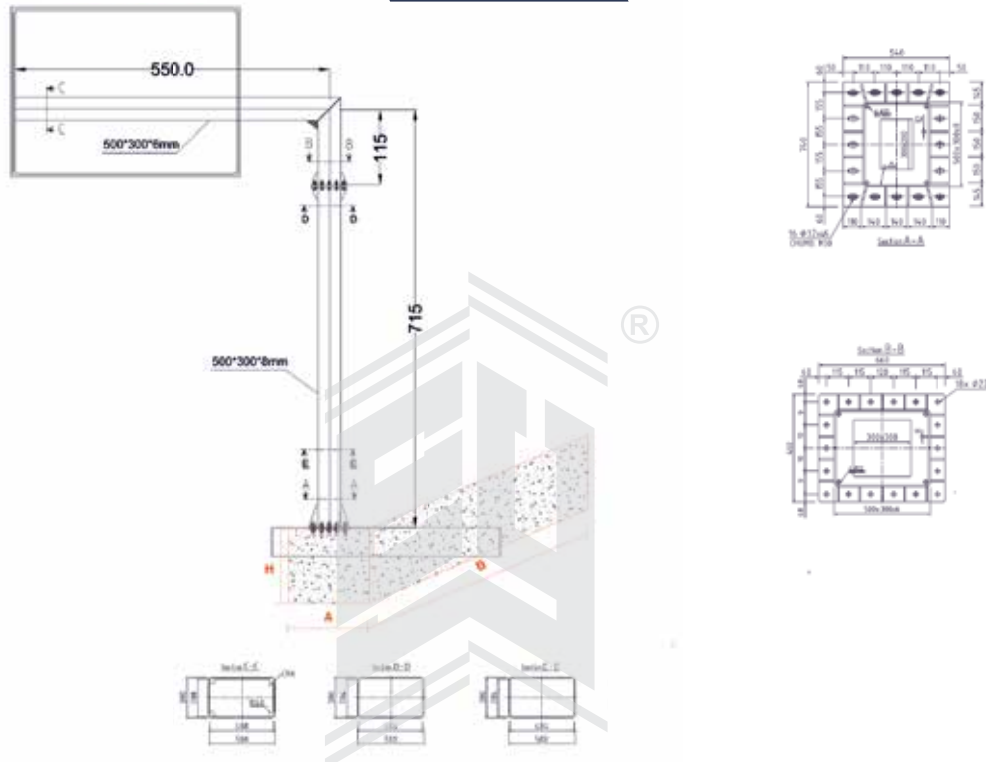




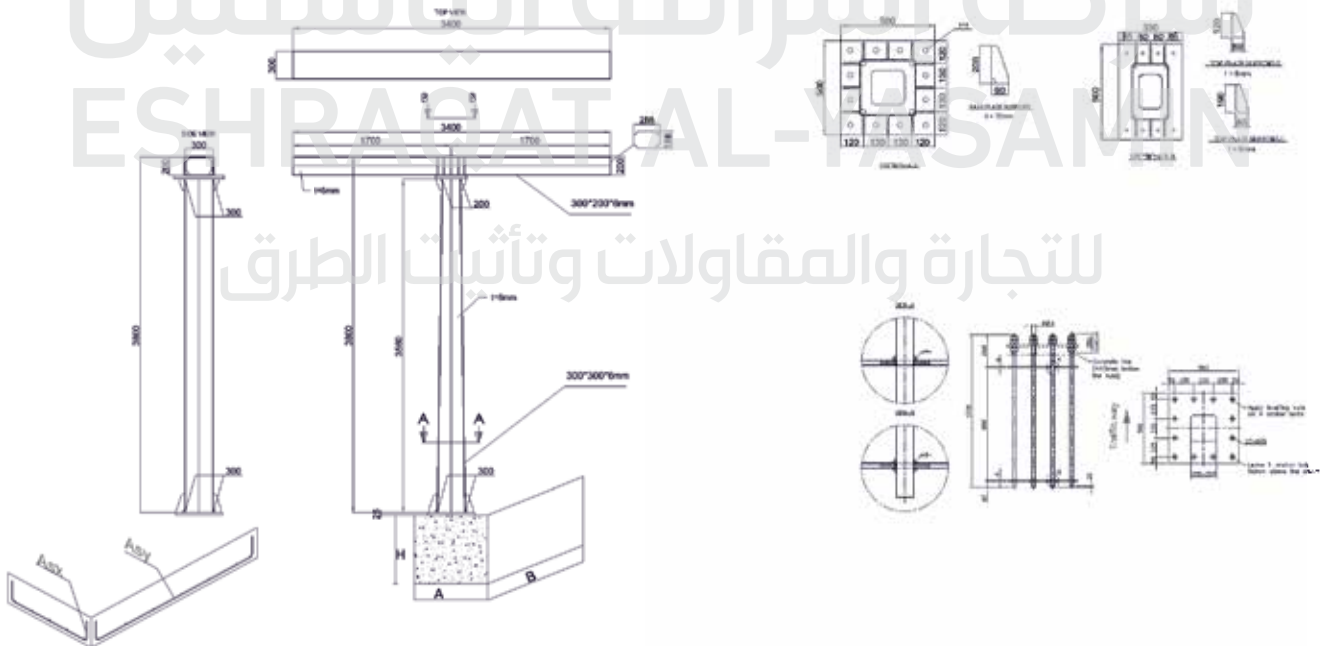
T - Type



L - Type



T small - Type





شركة أسرار الباسمين
SUFRA AL-BASMIN

للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق

- 2.1. علامات تنظيم السير
- 2.2. اللوحات التوجيهية.....
- 2.3. علامات الطرق السريعة
- 2.4. علامات الوقوف (البارك)
- 2.5. الملحقات.....
- 2.6. علامات الاصلاح والصيانة والبناء ...
- 2.7. علامات الخاصة بالمدارس

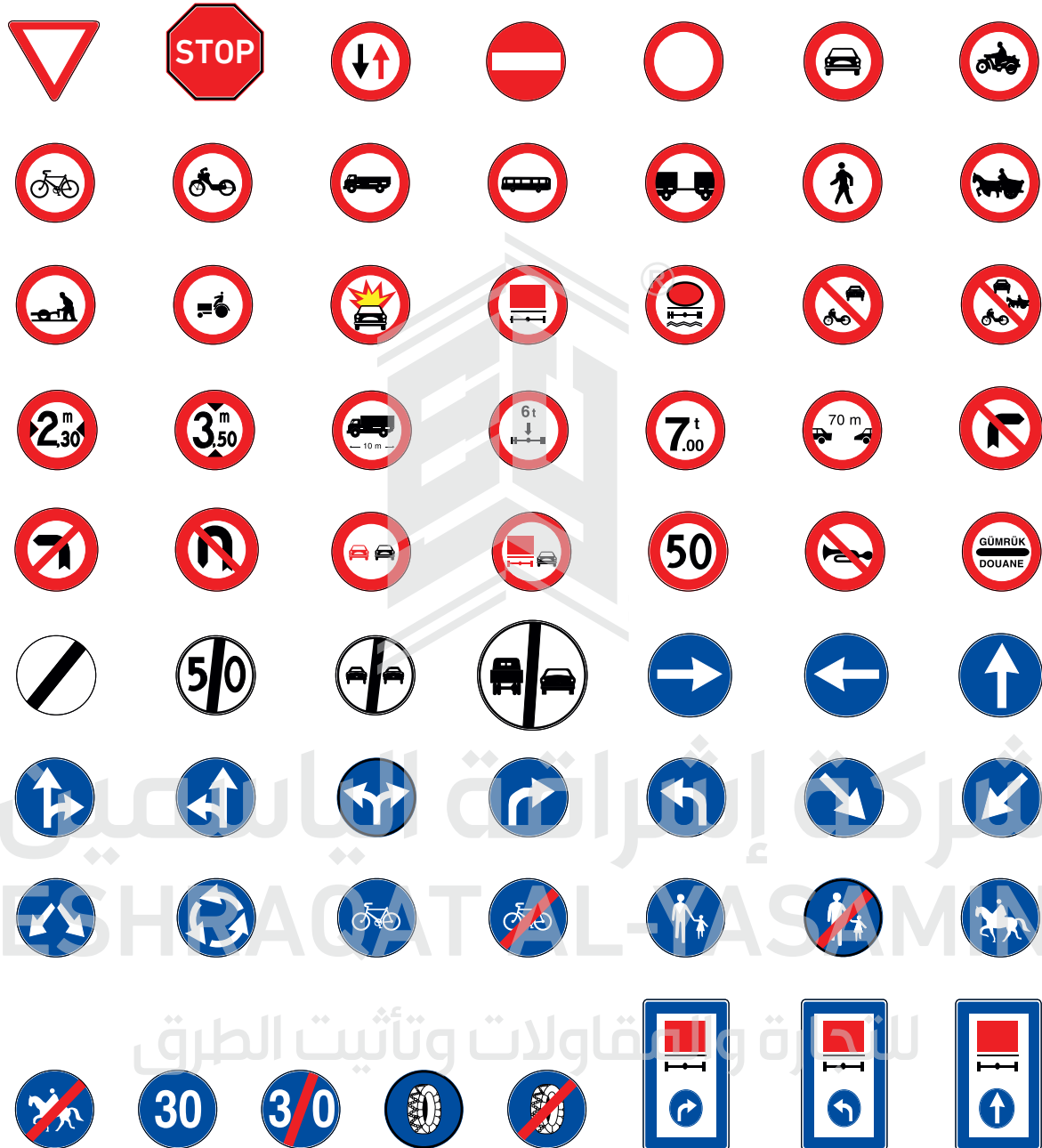
شركة إشرافة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

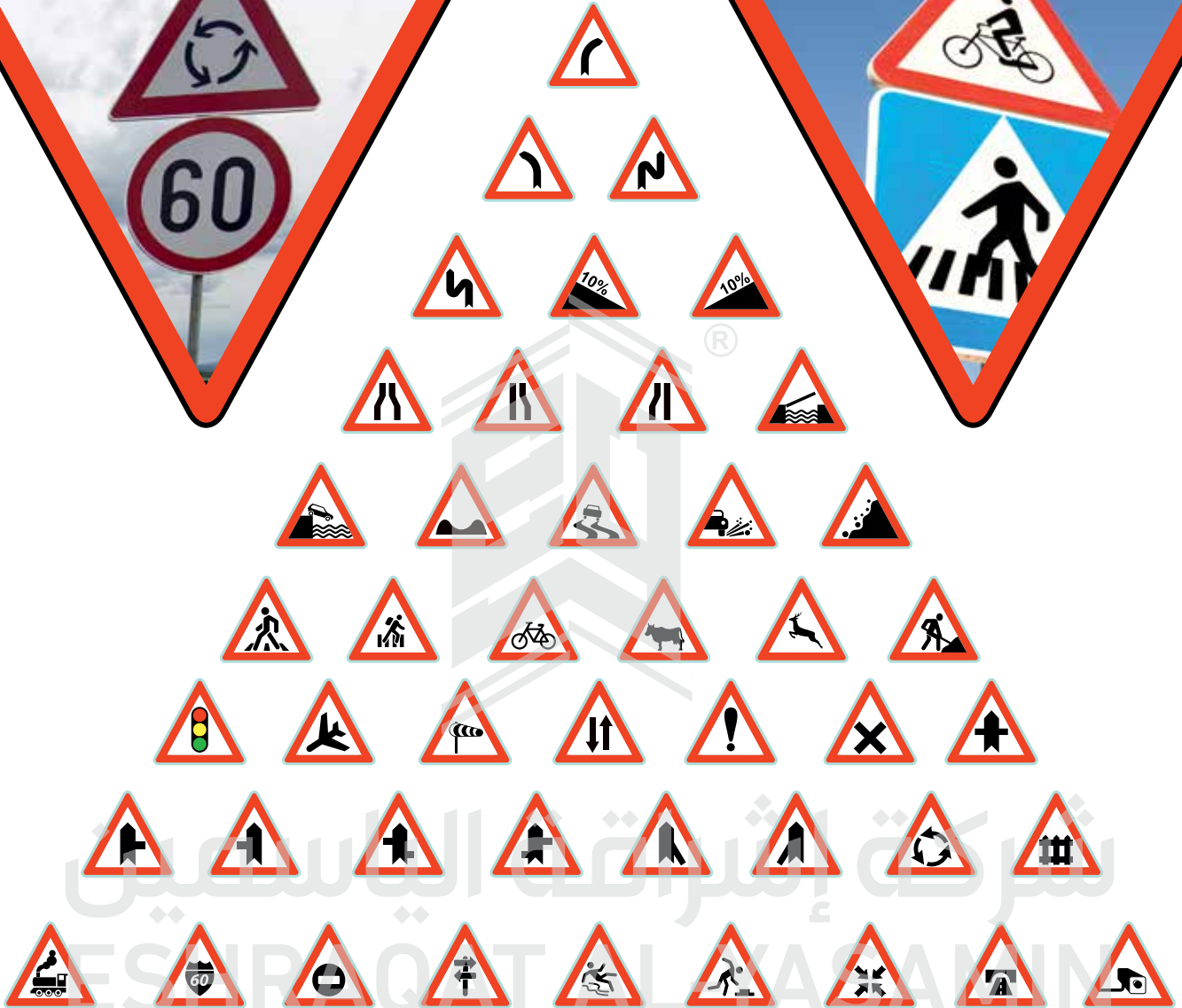
للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق



2.1. علامات تنظيم السير

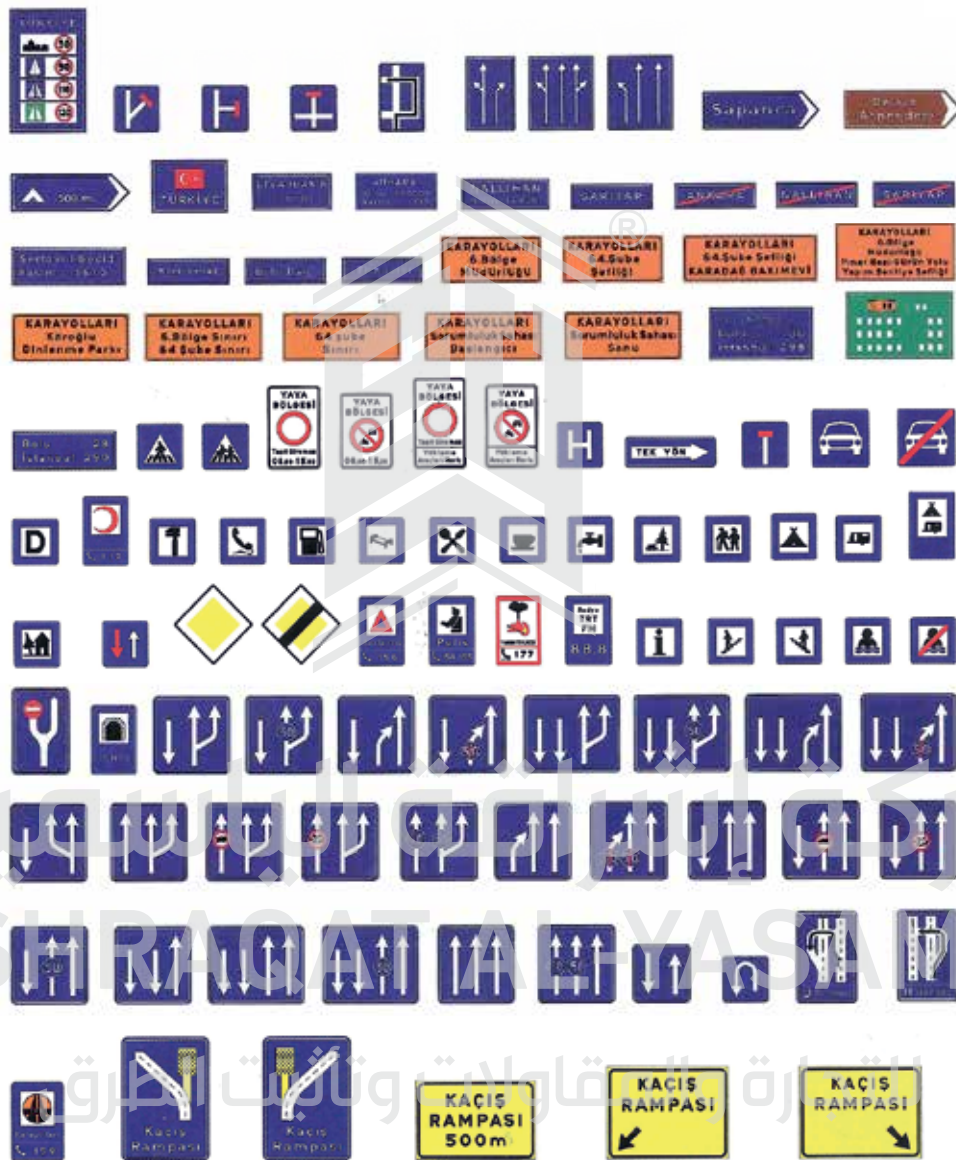
يشمل هذا القسم علامات تنظيم السير وايضا إشارات التنبيه الخاصة التي يجب على السواق الإلتزام بها. وإشارات الحظر والتقييد المتنوعة وإشارات الأولوية والمفروضة للسائق.





2.2. اللوحات التوجيهية

تشمل الاشارات التي يتم تركيبه على اطراف الطرق الخارجية مثل اسماء المدن وإشارات المساعدة الاخرى للسواق .



2.3. علامات الطرق السريعة



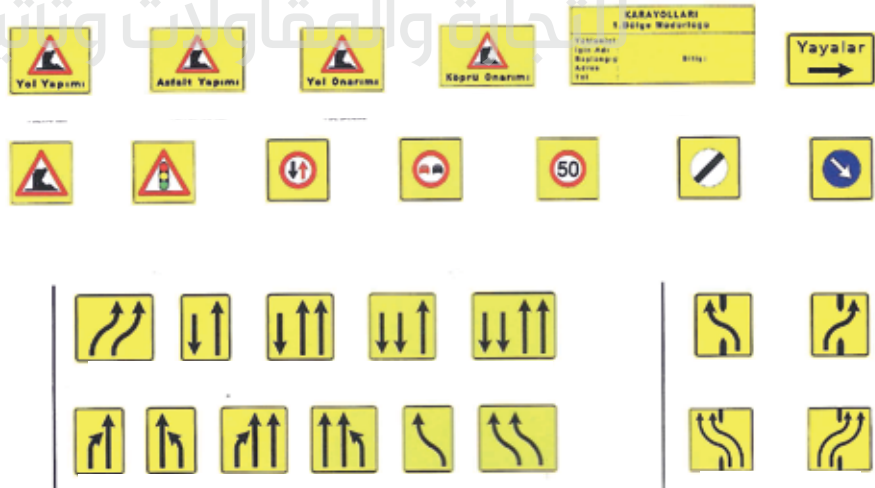
2.4. علامات الوقوف (البارك)



2.5. الملحقات

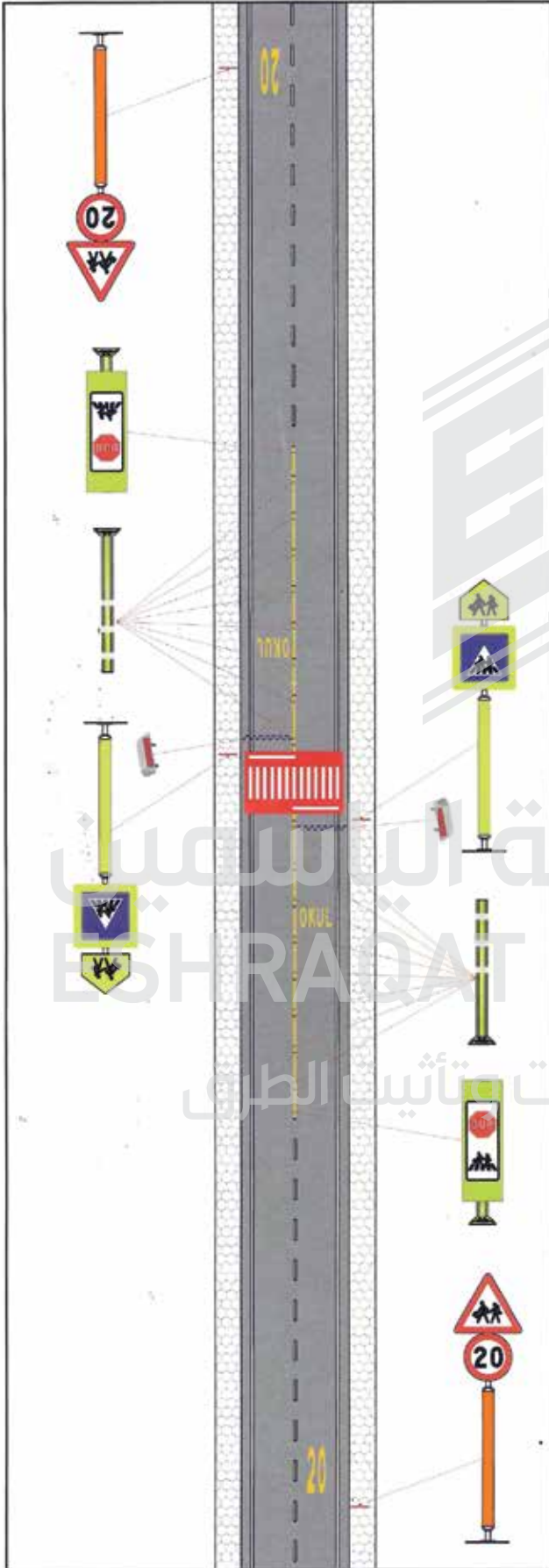


2.6. علامات الاصلاح والصيانة والبناء



2.7. العلامات الخاصة بالمدارس

- يضمن بشكل خاص سلامة دخول الطلاب من المدرسة والخروج منها .
- يضمن حركة مرور أمنة للطلاب بين طرفي الطريق
- يحذر السواق في النهار والليل لانها تتكون من الوان فسفورية.





شركة إشراقة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق

شركة إشراقة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق



شركة إشرقة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN
للتجارة والمقاولات وتاييد الطرق



- 3.1. اللوحات الديكورية.....
- 3.2. لوحات الاحياء والازقة.....
- 3.3. اللوحات التنبيهية المؤقتة.....
- 3.4. اللوحات المتنقلة.....
- 3.5. اللوحات الضوئية المتنقلة.....

شركة إشرافة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

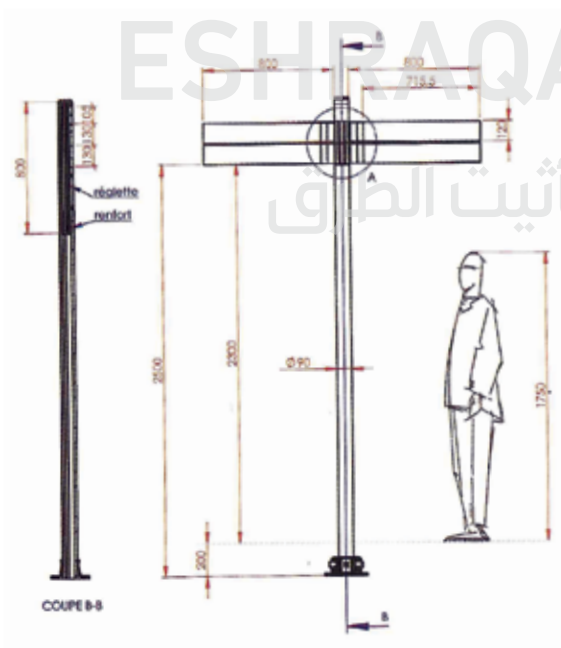
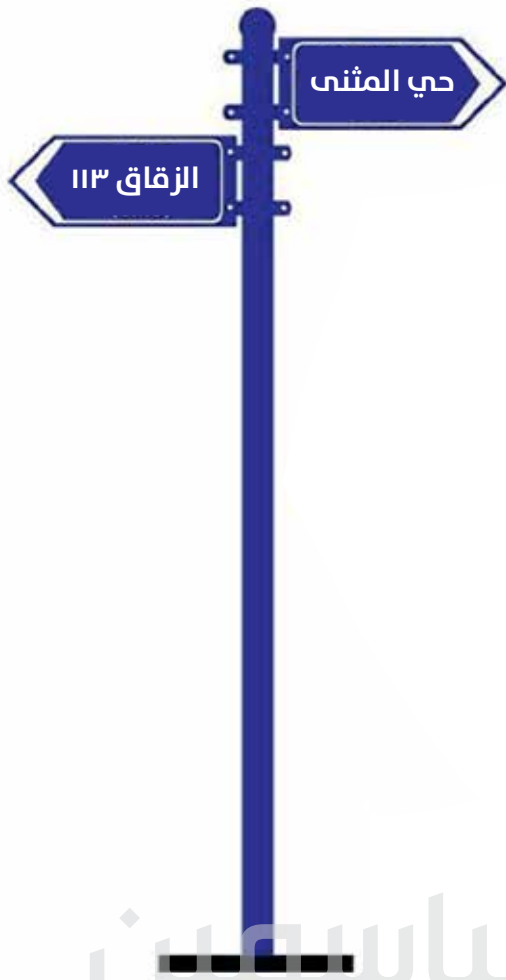
للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق

3.1. اللوحات الديكورية

لوحات مصنوعة من الالمنيوم ، يتم تنصيبها في التقاطعات الفرعية وتسمية الازقة والامكان الاخرى



3.2. لوحات الاحياء والازقة



3.3. اللوحات التنبيهية المؤقتة

تستعمل هذه اللوحات في الطرق الخارجية السريعة والطرق الداخلية للمدن التي تجري فيها اعمال صيانة واصلاح والتي تكون ذات خلفية صفراء . هذه اللوحات تبين نوعية العمل والارشادات التي يجب على السائق الحذر والالتزام به .



3.4. اللوحات المتنقلة

لوحات تستخدم بشكل خاص في داخل المدن ، ويكون مثبتة على أرجل مصنوعة من الحديد او الالمنيوم سهلة النقل .



3.5. اللوحات الضوئية المتنقلة

لوحات تستخدم بشكل خاص في داخل المدن ، ضوئية ويكون مثبتة على أرجل مصنوعة من الحديد او الالمنيوم سهلة النقل .





شركة إشراقة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق

- 4.1. المواد البلاستيكية
- 4.2. المقطورات



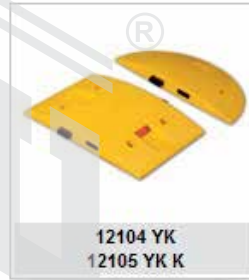
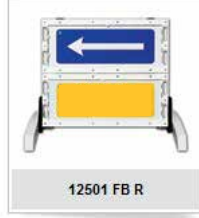
شركة إشرافة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق



4.1. المواد البلاستيكية





4.1. المقطورات





شركة إشراف الياسمين
ESHRAQAT AL-YASMIN

للتجارة والمقاولات وتأمين الطرق

الإشارات المرورية (Traffic Lights) و الضوئية الذكية والشاشات الرقمية

05

5.1. الإشارات المرورية (Traffic Lights).....

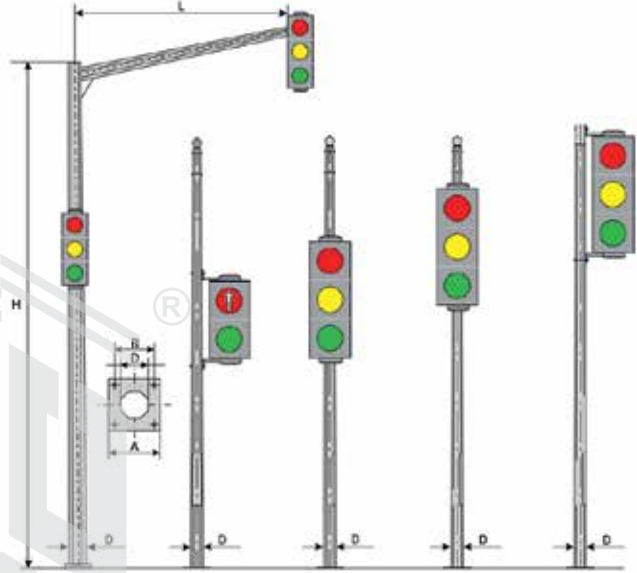
5.2. اضرار الطرق الضوئية.....

5.3. الشاشات الرقمية.....

شركة إشرقة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق

5.1. الاشارات الضوئية (Traffic Lights)





5.2. أزرار الطرق الضوئية

أزرار الطريق () تعمل على ضمان السلامة المرورية من خلال زيادة الرؤية في الانفاق ومعايير المشاة والنقاط ذات الرؤية المنخفضة . منتجاتنا يمكن ان تعمل ايضاً بالطاقة الشمسية ، يمكن دمجها مع إشارات المرور لضمان التشغيل المتزامن .



11926 SL S



11924 SL K

المواصفات الفنية للمنتج

رقم المنتج	11924 SL K	11926 SL S
القياس	2.8x12.5x14.5 cm	2.8x12.5x14.5 cm
الوزن	0.48 kg	0.48 kg
المادة	المنيوم	المنيوم
التثبيت	مسمار ايبوكسي Ø30 x H50 mm s	

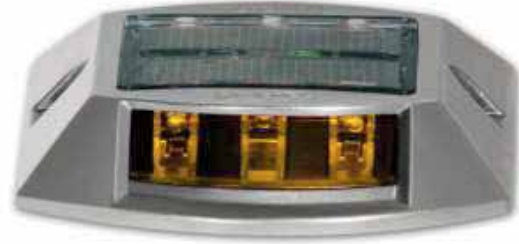
المواصفات الالكترونية

لوحة الطاقة الشمسية	Type	Monocrystalline silicon cell
	Dimension (H/L)	54x60 mm
	Voltage	3 V
	Watt	0.4 W
	Material	Ni-MH
بطارية LED	Voltage	1.2 V
	Current	2000 mA/h
	Color	Yellow-Red
	Dimension	Ø 5 mm 3+3 LEDs
	Flash Rate	115 f/min
	Visibility Dist.	100 m (night)
	Operation Time	whole night/daily sunlight
	Operation Timp.	-15°C/+50°C

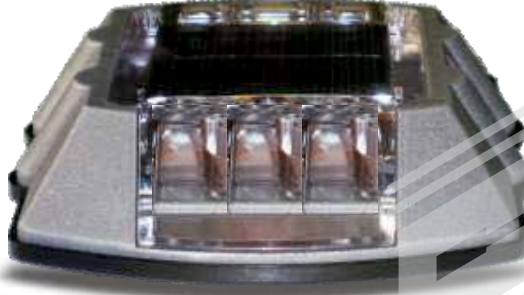




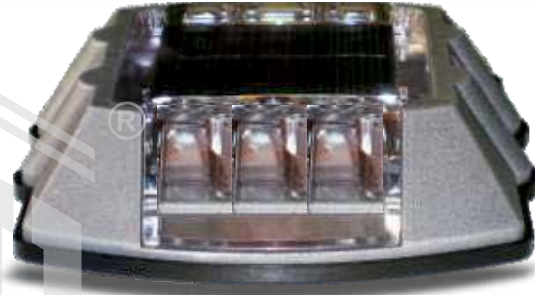
11920 SL K



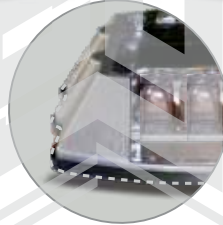
11922 SL S



11921 SL K



11923 SL S



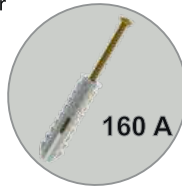
مع طبقة مانعة للصدمات تقلل من
الضغط على الازرار

المواصفات الفنية للمنتجات

11923 SL S	11921 SL K	11922 SL S	11920 SL K	رقم المنتج
2.8x12x13.5cm	2.8x12x13.5 cm	2.8x12.5x14.5 cm	2.8x12.5x14.5 cm	القياس
0.57kg	0.57 kg	0.45 kg	0.45 kg	الوزن
المنيوم	المنيوم	المنيوم	المنيوم	المادة
مسمارين /Buldex screw and anchor (7.5x80mm)				التثبيت

11920 SL K / 11922 SL S / 11921 SL K / 11923 SL S

- * aluminium body and PC led cover
- * 11921 and 11923 series have impact absorber layers
- * durable, unbreakable, solid body and flasher cover
- * high visibility with solar powered flasher
- * black and yellow colors alternatives
- * fixing to concrete with screw kit
- * operating temperature range: -20°C/+60°C
- * meets IP 65 requirements
- * wide range of use: on roads, streets, parking lots, pedestrian crossing, traffic islands, shoulder lines, channelizer lines, pavement shoulders, parking lines, tunnels, subways and all blind points required to mark.



160 A

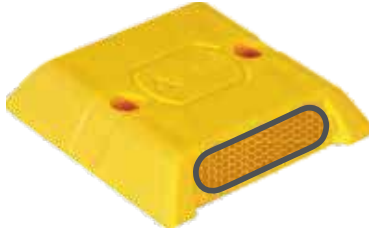




12011 YB



12007 YB



12005-2 YB



12009 YB



12005-3 YB

المواصفات الفنية للمنتجات

12005-3 YB	12005-2 YB	12009 YB	12007 YB	12011 YB	رقم المنتج
2.1x10x10 cm	2.1x10x10 cm	2.1x10x10 cm	2.8x12x12 cm	2.1x10x10 cm	القياس
0.15 kg	0.15 kg	0.15 kg	0.30 kg	0.40 kg	الوزن
ABS	ABS	ABS	AL	AL	المادة
2 pcs Buldex screw and anchor (7.5x80 mm)			2 pcs Buldex screw and anchor (7.5x100 mm)	Ø 20xH50 mm stud epoxy glue	التثبيت



12005 YB



12000 YB



12006 YB



12004 YB



12002 YB



12003 YB

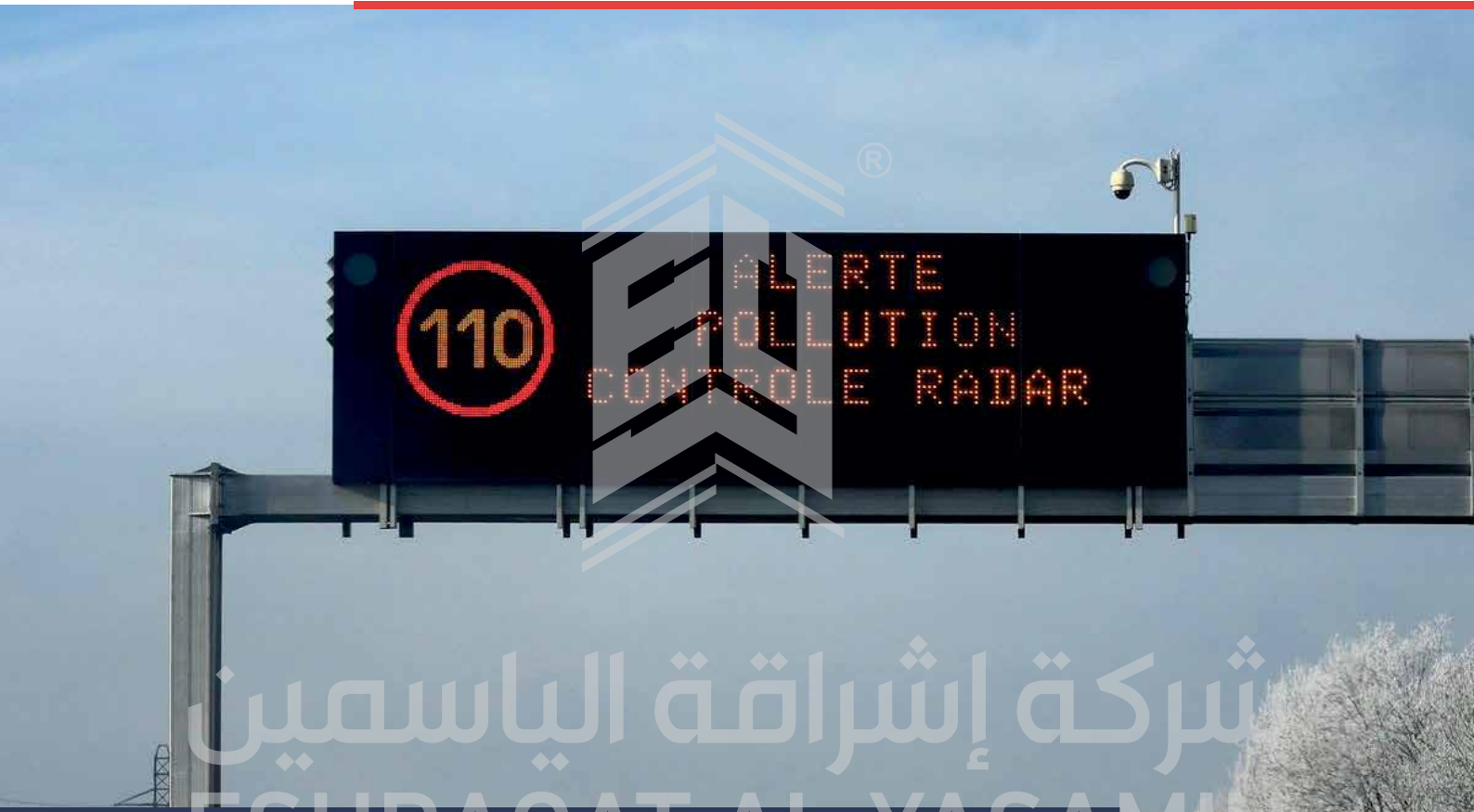
المواصفات الفنية للمنتجات

12003 YB	12002 YB	12000 YB	12006 YB	12004 YB	12005 YB	رقم المنتج
3.2x22x10 cm	2.8x12x12 cm	3.2x15x12.5 cm	2.8x22x12 cm	2.5x14x12 cm	2.0x10.5x10.5 cm	القياس
0.24 kg	0.18 kg	0.20 kg	0.22 kg	0.12 kg	0.12 kg	الوزن
PPC	PPC	PPC	PPC	PPC	ABS	المادة
4 pcs screw nails (5.5x105 mm)			2 pcs Buldex screw and anchor (7.5x100 mm)	4 pcs screw nails (5.5x105 mm)	2 pcs Buldex screw and anchor (7.5x80 mm)	التثبيت



5.3. الشاشات الرقمية

من التكنولوجيا الذكية التي لا يمكن الاستغناء عنها في يومنا هذا من خلال تغيير الرسائل ، والتي من خلالها يبين للسائق احوال الطريق ، من الحوادث والاحوال الجوية ، والحوادث واعمال الصيانة والقطوعات في الطريق وتحديد السرعة التي يجب الالتزام بيه.



شركة إشرافة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN



للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق





شركة إشراقة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

للتجارة والمقاولات والكهرباء

- 6.1. تخطيط وتأثيت الطرق.....
- 6.2. الرسم الهندسي للتخطيط والتأثيت.....
- 6.3. الاسيجة الواقية.....
- 6.4. المجسمات الفنية.....

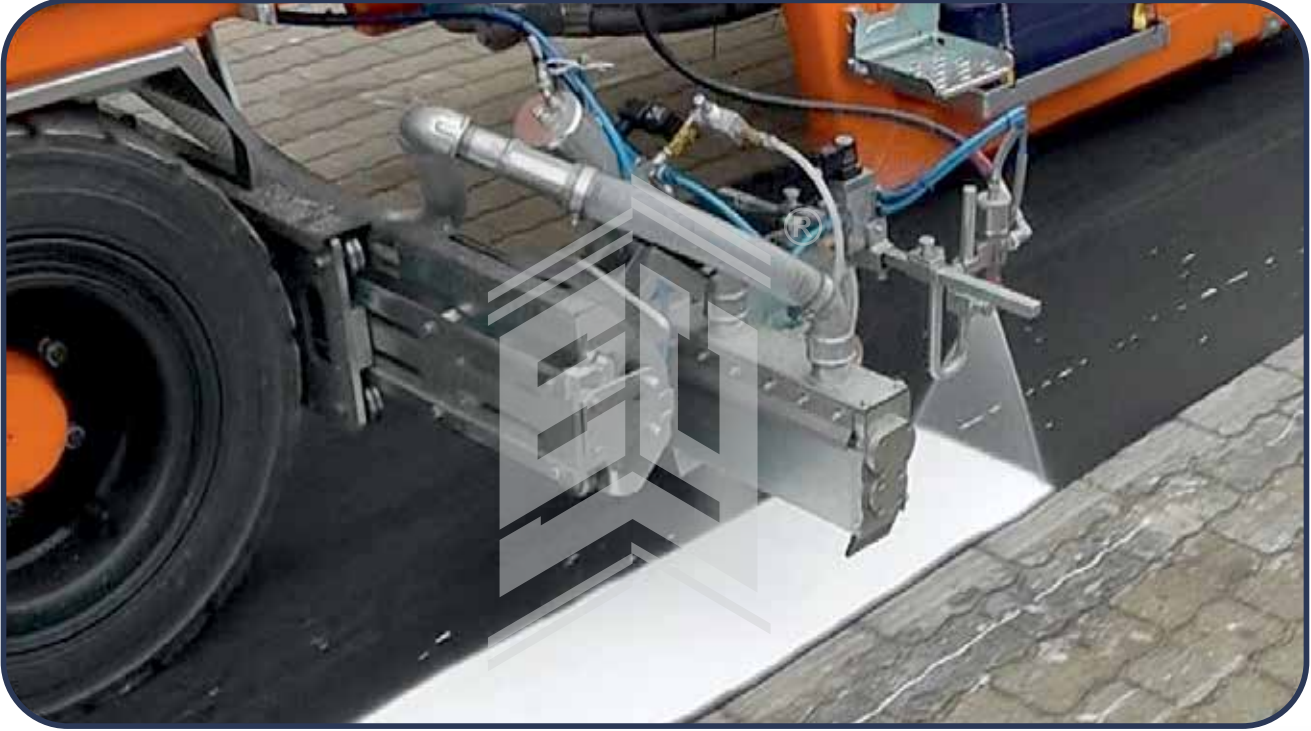
شركة إشرافة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

للتجارة والمقاولات وتأثيت الطرق



6.1. تخطيط وتأثيث الطرق

عملية تخطيط الطرق ومحددات السرعة والاسهم التوجيهية وتحديد عبور المشاة عن طريق الطلاء الترموبلاستيكي الحارو البارد وصبغ القوالب الجانبية وفق المواصفات العالمية .



1. Thermoplastic Specification:

- 1- Binders :18 % Min
- 2- Titan dioxide: 8.6% Min
- 3- Glass beads:30-40 %
- 4- Reflectance Y 45% Min
- 5- Skid resistance 45 min.
- 6- Luminance % 85 min.
- 7- Softening point :90-105 dg C
- 8- Impact Resistance 10 in. lbs min
- 9- Low temperature resistance: no crack in 24 hrs @ -9dg c
- 10- Specific gravity :2.15 Max
- 11- Flow ability (4hrs): 21% retained Max
- 12- Extended flow ability (8 hrs): 28 % retained max
- 13- Drying Time < 3 minutes @32 dg C

2.component cold plastic Specification:

- 1- Binder :20-25%
- 2- Additives :1-2 %
- 3- Solid content 75-80 %
- 4- Pigment fore white: titanium dioxide (8-10 %)
- 5- Mineral filler: 40-45%
- 6- Density: 1.85-2 kg/it
- 7- Viscosity:90-100 dpas (flat and agglomerate application)135-160 dpss (profiled application)

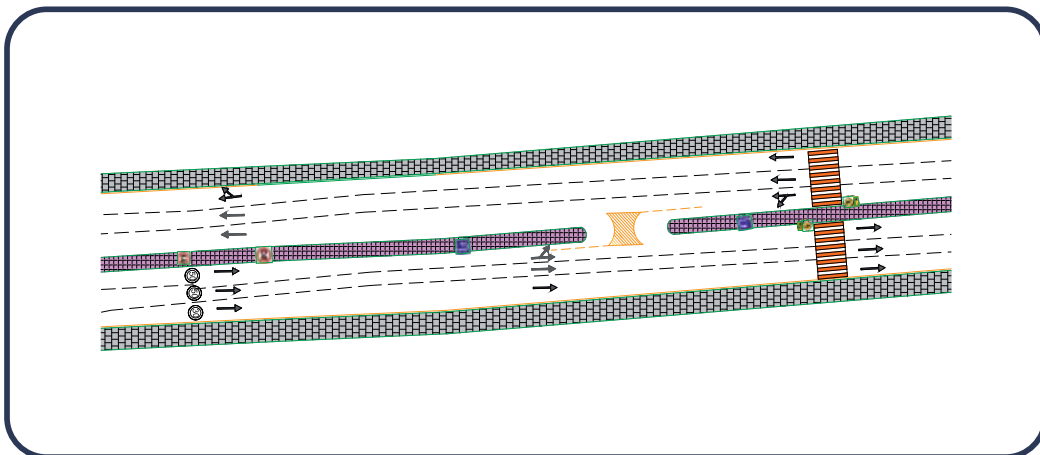
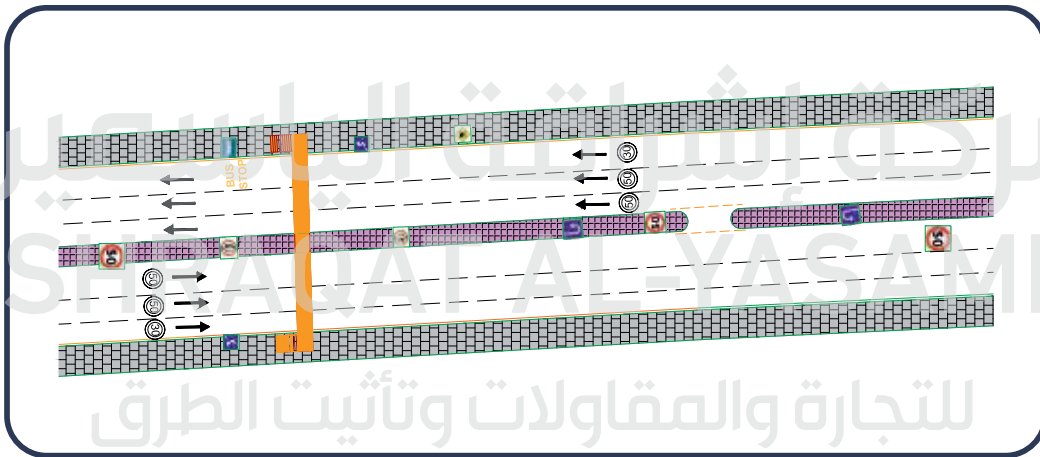
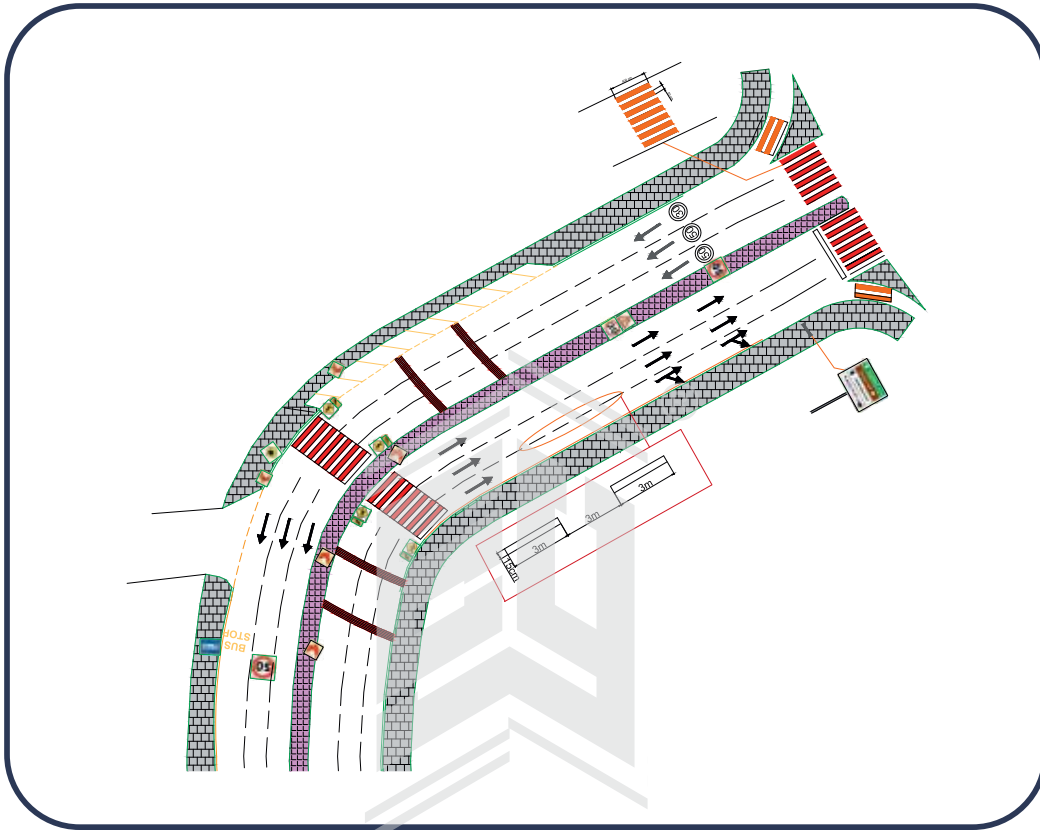
EN 1436 Road marking performance or road (Q3, dry R2, Wet RW@, SI)
EN 1871 Physical properties.
EN 12802, laboratory method.
EN 1424, Glass beads

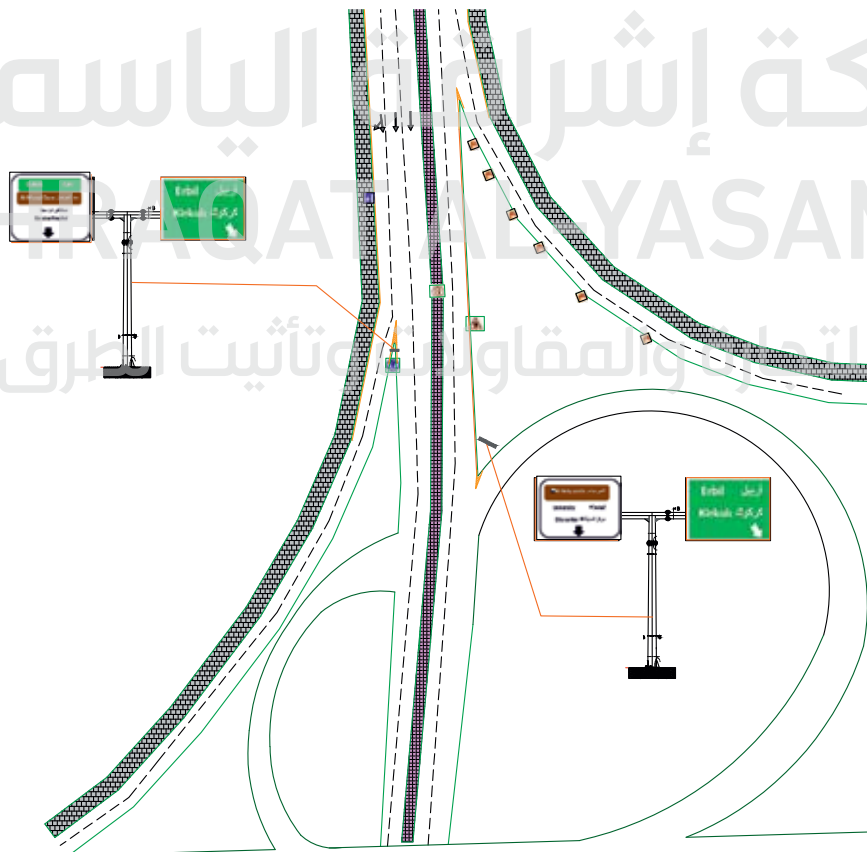
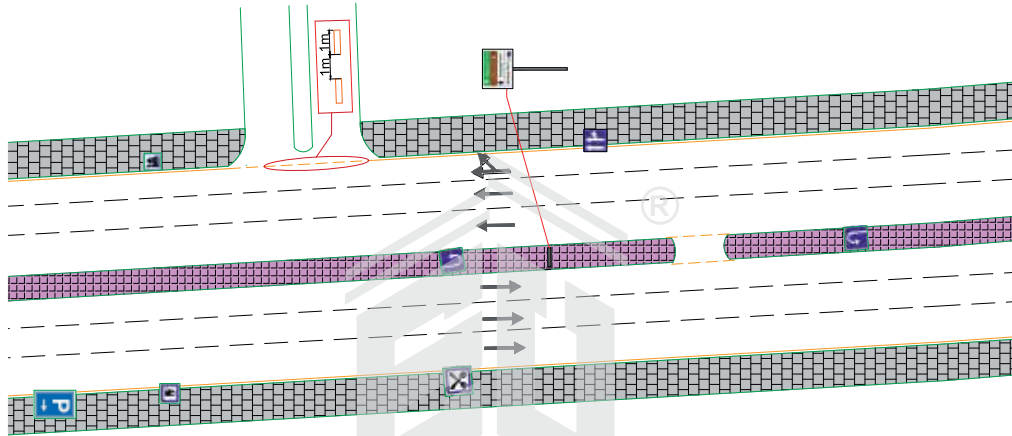


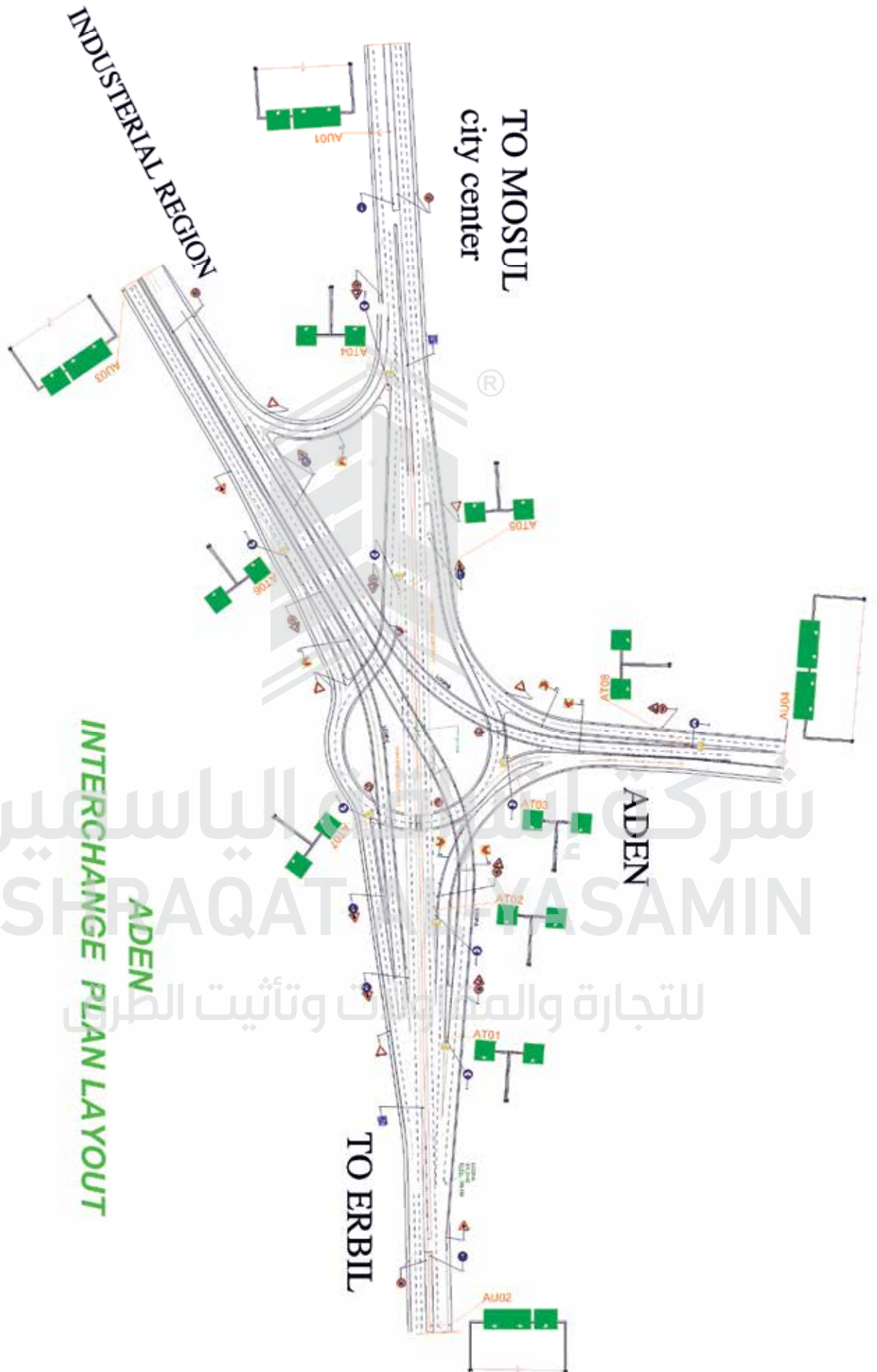


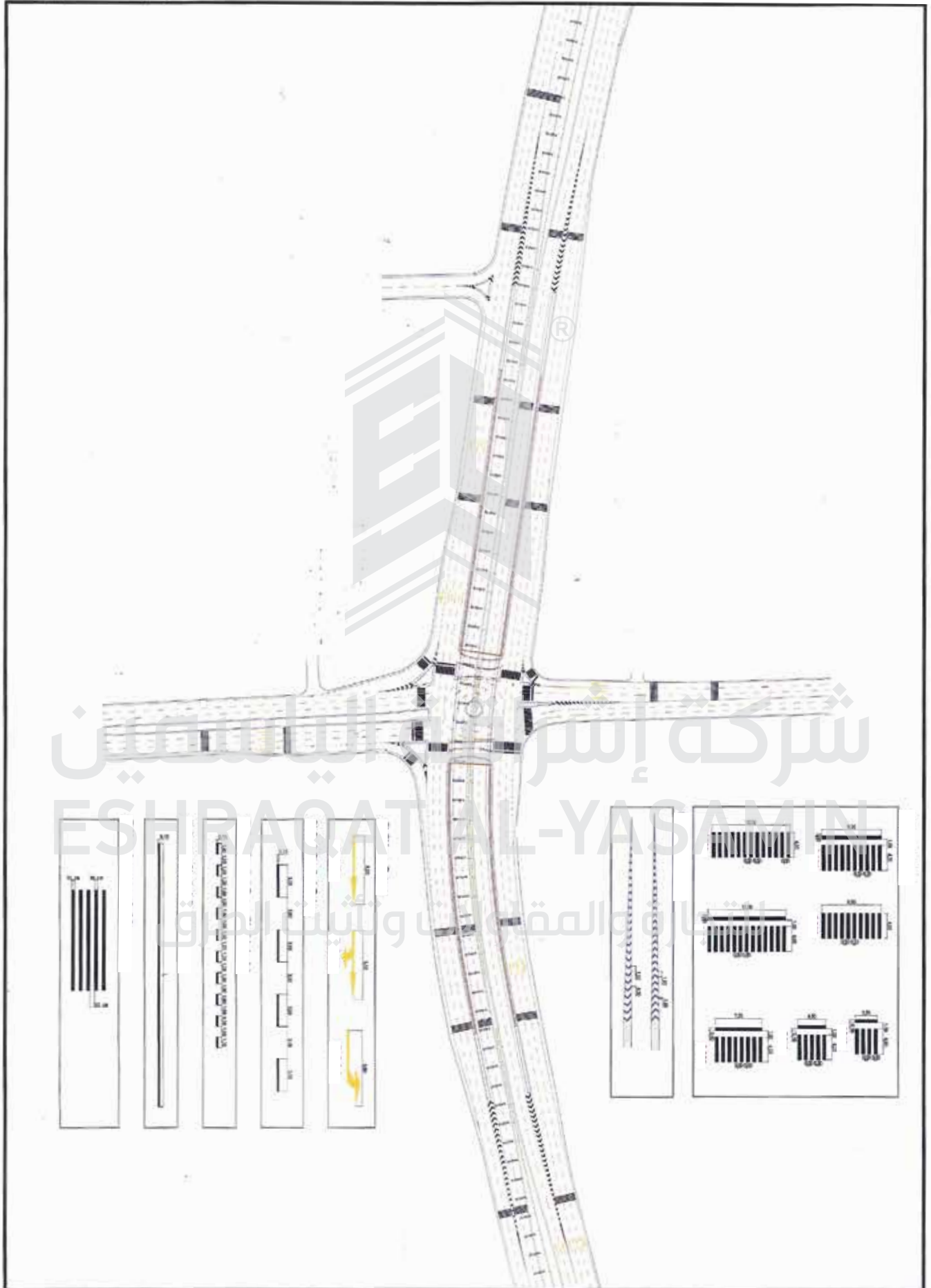
شركة إشراقة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN
للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق

6.2. الرسم الهندسي للتخطيط والتأثيث









التزامكم بالتعليمات والإشارات المرورية

شركة إشراقة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN
بِعِزِّ سُلْطَةٍ

للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق

أرواحكم

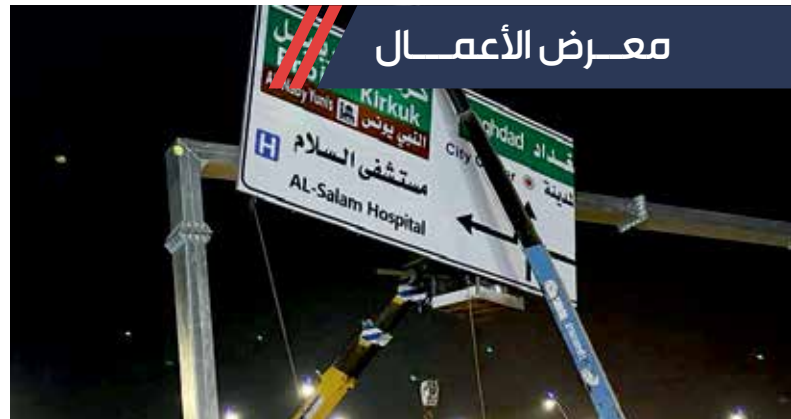
6.3. الأسيجة الواقية

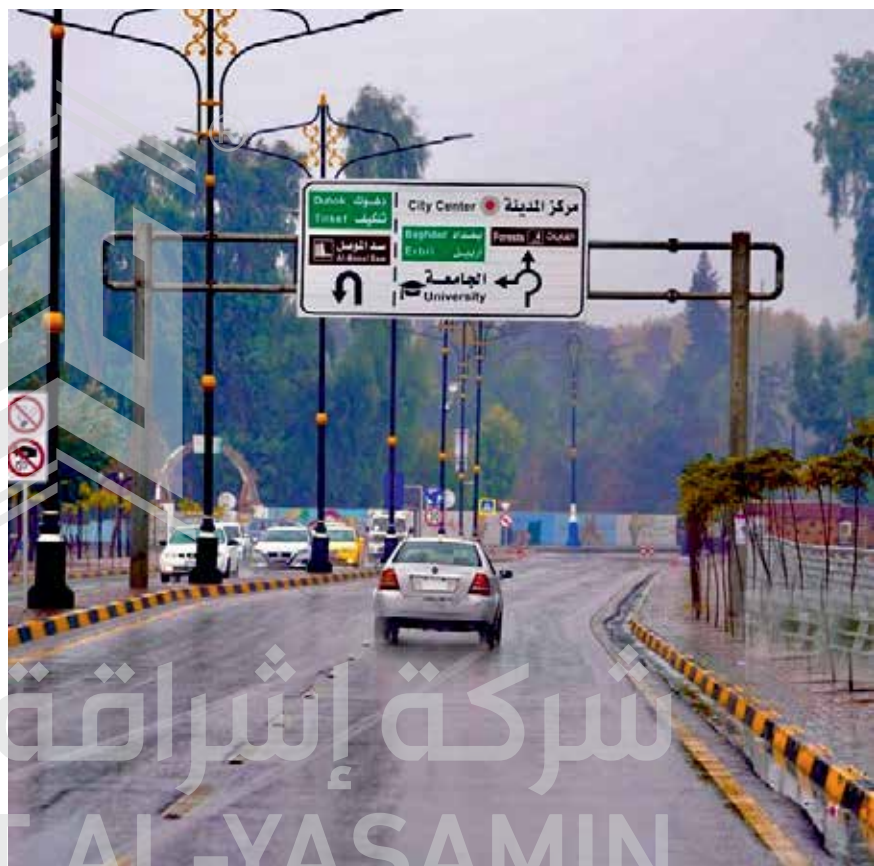






معرض الأعمال













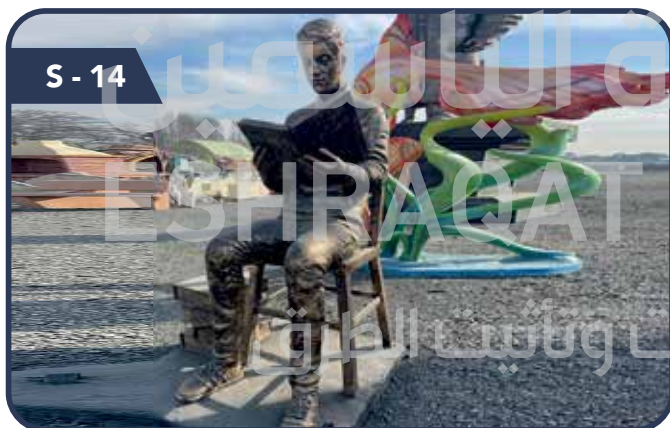






المجسمات الفنية







S - 26



S - 25



S - 28



S - 27



S - 30



S - 29



S - 32

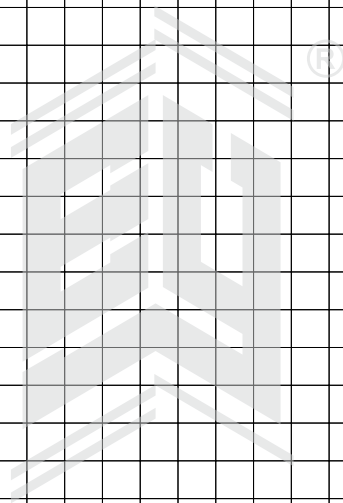


S - 31



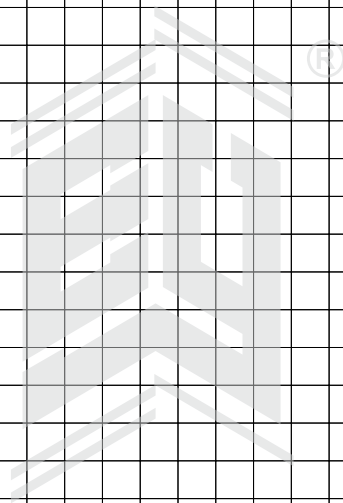






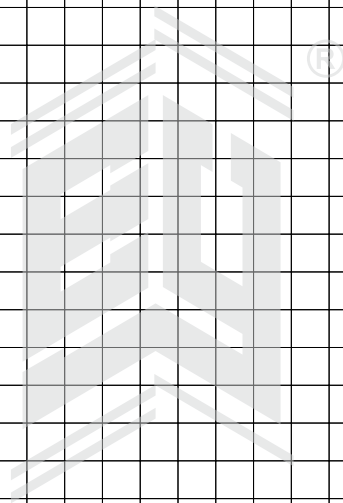
شركة إشراقة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق



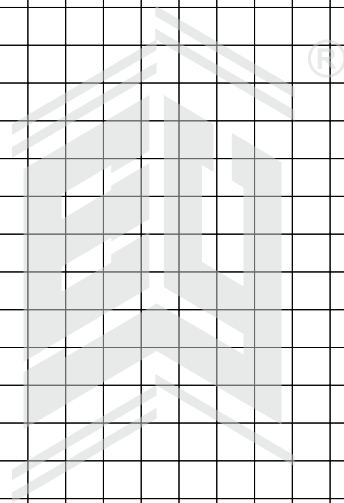
شركة إشراقة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق



شركة إشراقة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق



شركة إشراقة الياسمين
ESHRAQAT AL-YASAMIN

للتجارة والمقاولات وتأثيث الطرق